



NOTA: Los datos incluidos en este SitRep corresponde a informes publicados sobre COVID-19 de la OMS, OPS, MINSALUD e INS y las cifras corresponden a las horas de corte y publicación de cada institución que es incluido en cada bloque

Actualización situación COVID-19 Colombia. Corte 25 de octubre 10:00 p.m.

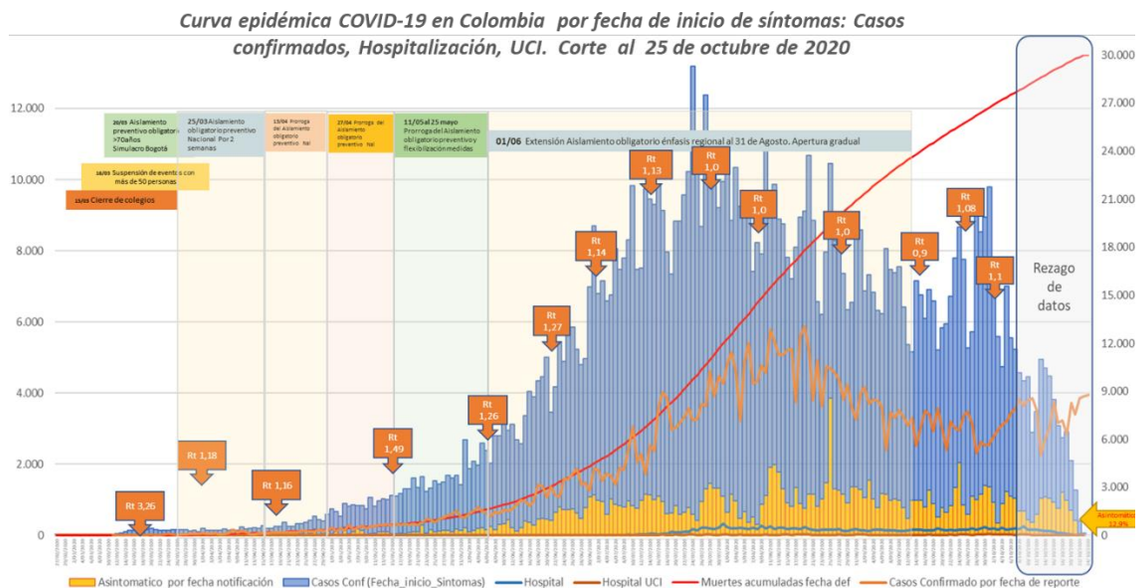
Con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

A la fecha Colombia registró **1.015.855 casos** (8.174 casos nuevos en las últimas 24 horas), con un incremento nacional del 0,8% en las últimas 24h y **30.154 defunciones** (154 en las últimas 24 horas), con un incremento de 0,5% en las últimas 24h.

Los departamentos y distritos que presentaron los aumentos relativos más altos de COVID-19 en las últimas 24 horas fueron: Huila con el 2,7% (530), Quindío 2,4% (195), Casanare 2,0% (87), Antioquia 1,8% (2.750), Caldas 1,7% (193), Boyacá 1,6% (195), Cesar 1,3% (322), Risaralda 1,2% (196), Tolima 1,2% (211) y Valle del Cauca con el 1,1% (845).

La tasa de incidencia nacional es de **2.016,7 casos por cada 100.000 habitantes**; los departamentos y/o distritos que superan la tasa nacional son en su orden: Bogotá (4.001,9), Amazonas (3.647,2), Barranquilla (3.153,6), San Andrés (2.890,5), Caquetá (2.630,6), Cartagena (2.475,1), Antioquia (2.336,5), Vaupés (2.321,5), Guainía (2.188,2) y Santa Marta (2.063,6).

La tasa de mortalidad nacional es de **598,6 muertes por cada millón de habitantes**; se observa una tasa de mortalidad mayor a la nacional en: Amazonas (1.480,6), Barranquilla (1.331,0), Bogotá (967,2), Caquetá (930,5), Córdoba (879,2), Santa Marta (861,5), Santander (707,6), Norte Santander (640,6), Sucre (640,5).



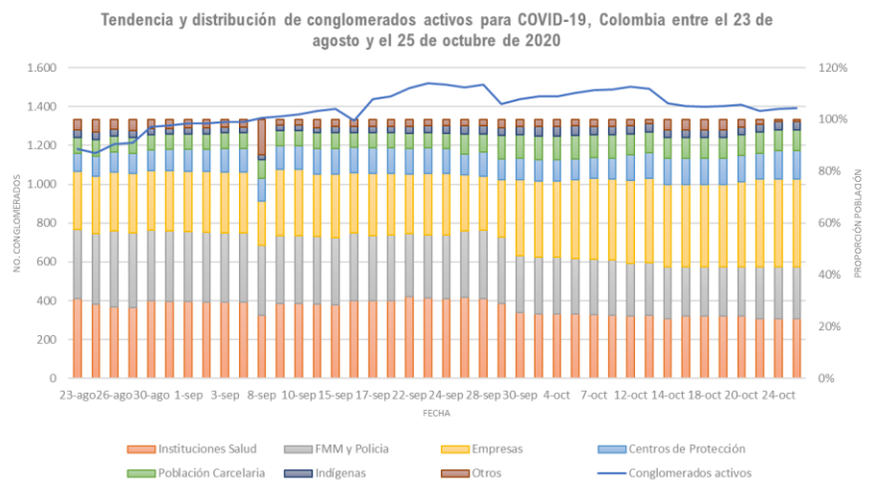
En el país se reportan **1.392 conglomerados activos con 33.270 casos**, de los cuales 34,0% (5.776 casos) son reportados en empresas, el 22,6% (3.722 casos) en instituciones de salud, el 19,8% (6.802 casos) en Fuerzas

militares y policía, 10,6 (3.179 casos) en centros de protección, 7,6% (12.037 casos) en población carcelaria, 2,9% (435 casos) en pueblos indígenas, y en plaza de mercado 1,1% (786 casos) entre otros.

Tabla. Número de casos y defunciones por COVID-19, incrementos en las últimas 24 horas con mayor carga al 25 de octubre del 2020

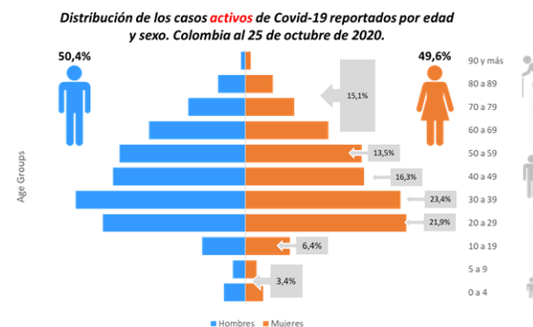
Entidad Territorial	Casos confirmados	Incremento diario	Porcentaje de incremento	Entidad Territorial	Defunciones	Incremento diario	Porcentaje de incremento
Colombia	1.015.885	8.174	0,8	Colombia	30.154	154	0,5
Bogotá D.C.	309.903	1.258	0,48	Bogotá D.C.	7.490	33	0,4
Medellín	90.193	1.792	2,0	Cali	1.865	8	0,4
Cali	59.040	615	1,1	Barranquilla	1.696	1	0,1
Barranquilla	40.185	47	0,1	Medellín	1.642	7	0,4
Cartagena de Indias	25.462	84	0,3	Montería	815	0	0,0
Bucaramanga	16.988	127	0,8	Soledad	751	0	0,0
Valledupar	16.725	142	0,9	Cúcuta	708	3	0,4
Villavicencio	15.856	139	0,9	Bucaramanga	691	5	0,7
Montería	15.244	18	0,1	Cartagena de Indias	578	1	0,0
Soledad	14.769	15	0,1	Santa Marta	459	0	0,0

Fuente: con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

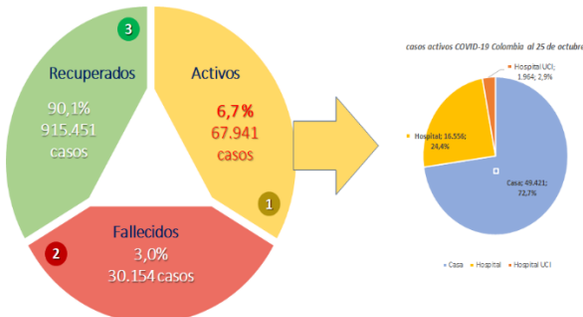


Fuente: con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

La distribución por edad y sexo de los casos activos tiene incrementos moderados en los grupos de mayor edad, en comparación a la totalidad de los casos reportados, es así como se reportan en un **50,4%** en hombres, la proporción de casos activos en personas de 60 años y más, es de **18,9%**, el grupo con mayor proporción de casos activos es el de 20 a 39 años con el **34,1%**.



Indicadores incidencia y gravedad

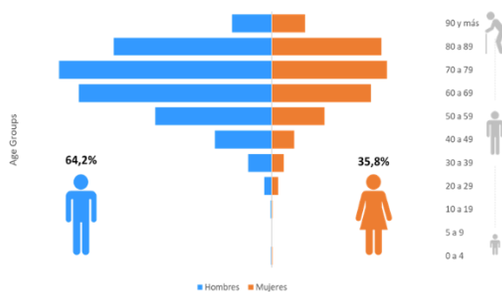


Según el tipo de atención, son reportados como **recuperados el 90,1%** (915.451) de los casos confirmados, **fallecidos el 3%** (30.154), la proporción de casos graves y mortales un 3,2% de la totalidad de los casos. Se reportan a la fecha **67.941 casos activos**, que corresponde al **6,7%** del total de casos. Entre los casos activos el 72,7% (49.421) están en casa, en hospitalización general se reportan el 24,4% (16.420), en UCI 2,9% (1.964). Del total de casos

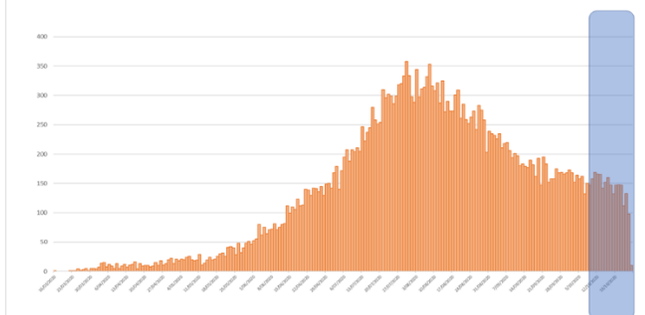
en la población de 60 años y más, la proporción de casos graves y fatales es del 15,7% (23.946), hospitalizados 4,4% (6.678), UCI 0,6% (949) y fallecidos 15,1% (22.948).

A la fecha, en el país se han presentado **30.154 defunciones** por COVID-19, de las cuales corresponden **64,2% a hombres**. El 76,1% de los fallecidos están en el grupo de edad de 60 y más años. Las personas que presentan el mayor número de muertes es el de 70 a 79 años con 7.831, seguido del grupo de 60 a 69 años con 6.970 fallecidos.

Distribución de fallecidos de Covid-19 reportados por edad y sexo. Colombia al 25 de octubre 2020.



Defunciones reportadas por COVID-19 por fecha de defunción. Colombia al 25 de octubre de 2020



Proporción de ocupación Unidad de Cuidado Intensivo, UCI y cama hospitalaria adulto

Al 24 de octubre, **el 58,8% (6.437)** de las UCI están ocupadas a nivel nacional. Del total de las **10.941 camas de UCI**, se encuentran: **2.365 (21,6%) casos confirmados**, 839 (7,7%) pacientes sospechosos y 3.233 (29,5%) casos no COVID-19. Los territorios que han reportado ocupación de UCI entre el 66,0% y 97,0% fueron en Casanare (97,0%), Quindío (80,0%), Antioquía (78,0%), Tolima (77,0%), Valle del Cauca (73,0%), Risaralda (69,0%), Medellín (68,3%), Bogotá (67,7%) y Huila (66,0%).

Entre el 22 y 24 de octubre la ocupación en UCI incremento en puntos porcentuales (pp): Vichada (13,0), Quindío (9,0), Boyacá (8,0), Casanare (6,0), Cundinamarca (4,0), Bolívar (4,0), Sucre (4,0), Putumayo (3,0), Norte de Santander (3,0), Risaralda (2,0), Bogotá (1,7), La Guajira (1,0), Tolima (1,0) y Medellín (0,9).

Del total de **43.934 camas hospitalarias para adultos**, **el 37,4% (16.420) se encuentran ocupada por pacientes con COVID-19**. Los departamentos que reportan ocupación de cama hospitalaria en adultos entre el 48,0% y 100,0%, fueron Caquetá (100,0%), Putumayo (91,0%), Medellín (86,1%), Cauca (69,0%), Cesar (61,0%), Casanare (59,0%), Bogotá (57,5%), Santander (57,0%) y Cundinamarca (51,0%).

El 22 y 24 de octubre, la ocupación de camas hospitalarias para adulto se incremento entre el 0,6 y 6,0 pp en Bogotá (7,5), Putumayo (5,0), Arauca (3,0), Caldas (2,0), Cundinamarca (2,0), Risaralda (2,0), Antioquía (1,0), Boyacá (1,0), Casanare (1,0), Cauca (1,0), Cesar (1,0), Meta (1,0) y Quindío (1,0).

Tabla Ocupación de camas hospitalarias adulto y UCI según departamento en Colombia, 24 de octubre del 2020

Departamento o Distrito	% Ocupación camas hospitalarias adulto	Departamento o Distrito	% Ocupación UCI
Caquetá	100,0	Casanare	97,0
Putumayo	91,0	Quindío	80,0
Medellín*	86,1	Antioquía	78,0
Cauca	69,0	Tolima	77,0
Cesar	61,0	Valle del Cauca	73,0
Casanare	59,0	Risaralda	69,0
Bogotá*	57,5	Medellín*	68,3
Santander	57,0	Bogotá*	67,7
Cundinamarca	51,0	Huila	66,0
Nariño	44,0	Norte de Santander	65,0
Córdoba	43,0	Santander	61,0
Boyacá	43,0	Cauca	60,0
La Guajira	42,0	Caldas	59,0
San Andrés	38,0	Boyacá	58,0
Valle del Cauca	38,0	Bolívar	52,0
Antioquía	36,0	Arauca	50,0
Guainía	35,0	Nariño	49,0
Risaralda	34,0	Meta	48,0
Tolima	31,0	Córdoba	47,0
Magdalena	31,0	Caquetá	47,0
Meta	31,0	Atlántico	41,0
Sucre	27,0	Putumayo	41,0
Quindío	27,0	Cundinamarca	40,0
Caldas	26,0	Cesar	39,0
Arauca	25,0	Sucre	37,0
Guaviare	17,0	La Guajira	36,0
Huila	17,0	Chocó	33,0
Chocó	13,0	Magdalena	31,0
Vichada	11,0	San Andrés	24,0
Norte de Santander	10,0	Guaviare	13,0
Bolívar	7,0	Vichada	13,0
Vaupés	5,0	Guainía	10,0
Atlántico	4,0	Vaupés	0,0
Amazonas	3,0	Amazonas	0,0

58,8% (6.437) de las UCI están ocupadas

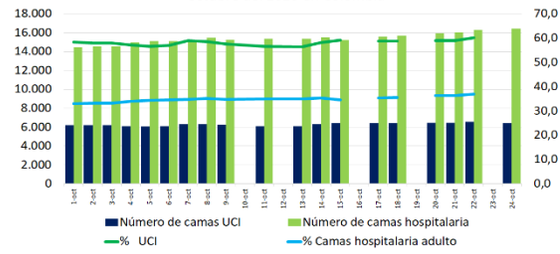
hospitalarias adulto	
Cuartil 4	100,0
Cuartil 3	49,3
Cuartil 2	34,5
Cuartil 1	19,0

% ocupación UCI	
Cuartil 4	97,0
Cuartil 3	65,8
Cuartil 2	48,5
Cuartil 1	36,3

se encuentran:

2.365 (20,9%) casos confirmados,
839 (7,7%) pacientes sospechosos y
3.233 (29,5%) casos no COVID-19.

%Ocupación camas hospitalarias adulto y UCI entre 1 al 24 de octubre del 2020 en Colombia

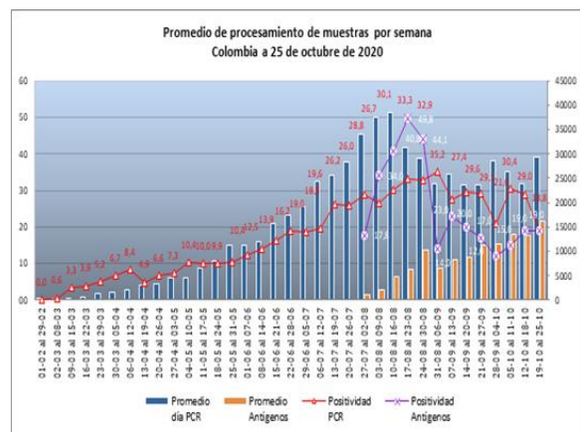


Fuente: elaboración propia a partir de datos publicados en: <https://coronaviruscolombia.gov.co/COVID19/estadisticas-COVID19/ucis.html#dashboardAnchor> y páginas web de las Entidades Territoriales de Bogotá D.C y Medellín.

Diagnóstico

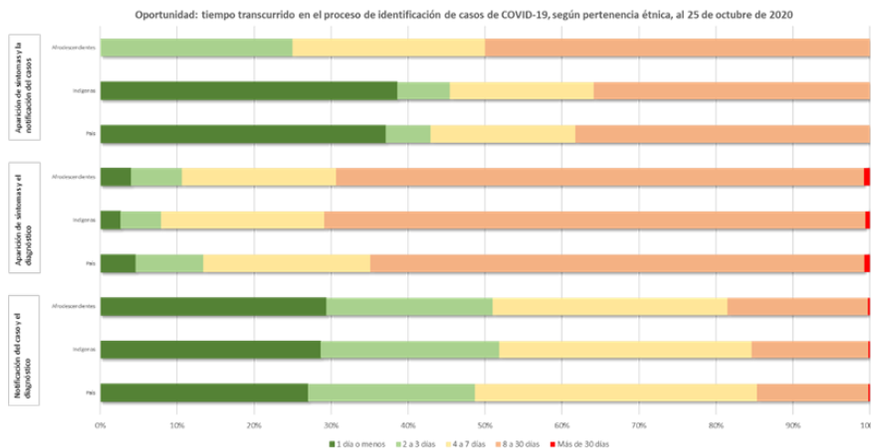
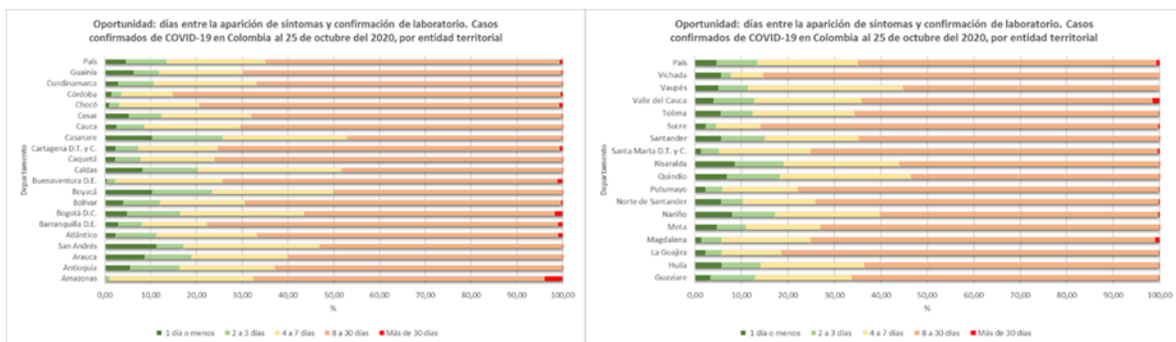
Con corte al 25 de octubre, el Instituto Nacional de Salud reportó el procesamiento de **4.018.323 PCR** en **144** laboratorios adjuntos para diagnóstico de COVID-19, con un incremento de **23.447** en las últimas **24 horas**. A la fecha **1.005.476** muestras han arrojado un resultado positivo; sin embargo, este dato incluye segundas pruebas o más, a casos activos que aún no se recuperan. La capacidad máxima declarada por el INS es de **55.991 muestras/día**.

Con corte al 25 de octubre, la proporción de positividad es de 25,3%, donde la entidad territorial que presenta la mayor positividad es el departamento de Caquetá con el 52,6%, seguido de Magdalena con el 41,8% y Cauca con el 35,7%. Ciudades que presentan mayor número de casos como Bogotá tienen una positividad del 24,2% Cartagena de 18,8% y Barranquilla del 17%.



Se notifica a la fecha, la realización de **723.858 pruebas de antígeno**, de las cuales se reportan 143.776 pruebas positivas, con un procesamiento en **las últimas 24 horas de 14.446** y positividad del **19,8%**, realizados en 935 IPS de 33 departamentos. (*Nota: esta información corresponde a la publicada en la página del Instituto Nacional de Salud y está sujeta a cambios, debido a los ajustes de información en la consolidación de datos a través de la plataforma “Sismuestras”).

En el seguimiento de indicadores de oportunidad, se observan los tiempos en días que transcurren entre el **inicio de síntomas y la notificación en el sistema de vigilancia, que es en promedio de 4,2 días**, en la población indígena es de 4,2 y en la población afrodescendiente es de 4,4; el tiempo transcurrido entre la **notificación del caso y el diagnóstico**, tiene en promedio **6,8 días**, en población indígena es de 7,3 días y en población afrodescendiente 7,0 días. Por último, se ha calculado la diferencia de días entre el momento del inicio de síntomas y la fecha de diagnóstico que para el país está en promedio en 10,8 días, en población afrodescendiente 11,2 días y en población indígena es de 11,2 días. Es importante destacar que a nivel nacional el **35,1% de los resultados se disponen durante la primera semana**, en la población afrodescendiente esta cifra es inferior al nacional y es de 30,7% y en población indígena es de 29,1%.

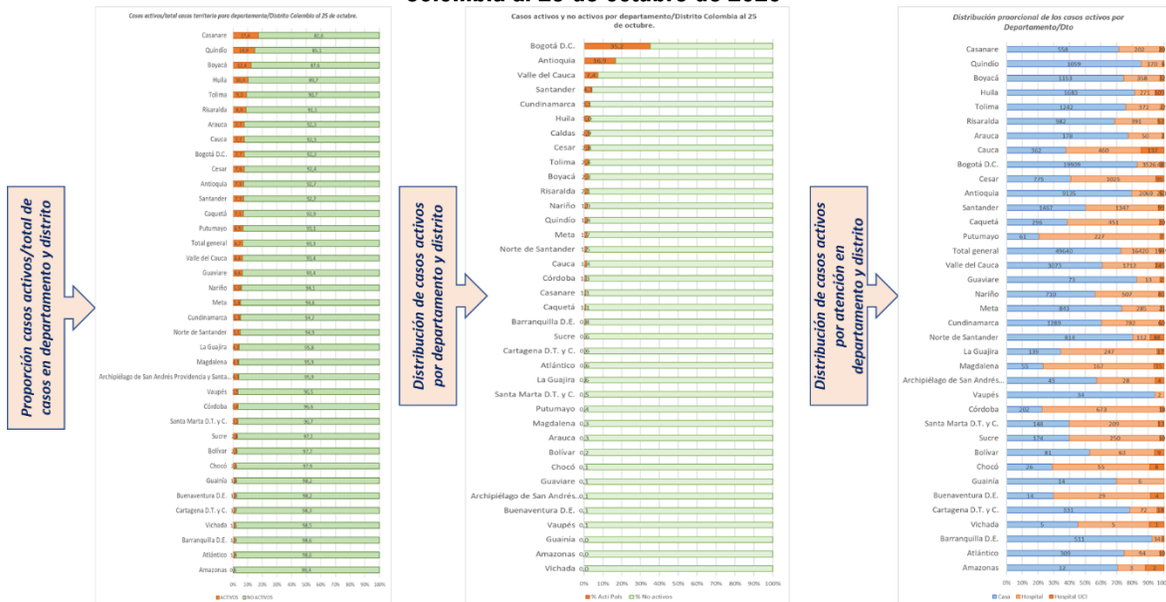


Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.datos.gov.co/Salud-y-Protecci-n-Social/Casos-positivos-de-COVID-19-en-Colombia/gt2j-8ykr/data>

Situación regional

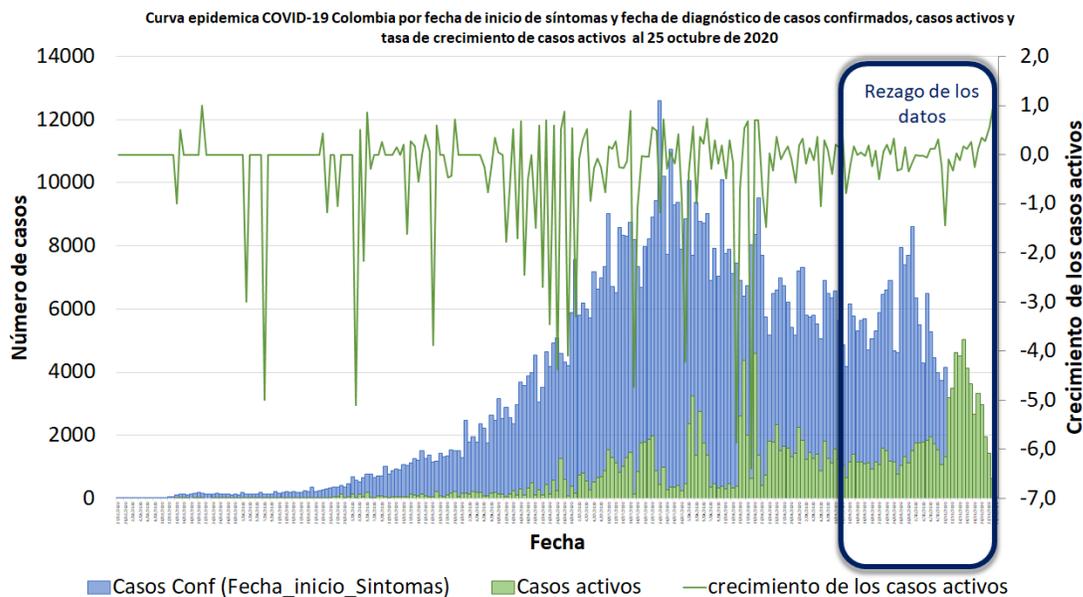
De acuerdo con la proporción de casos activos en relación con el total de casos reportados por cada departamento, se evidencia que los 10 territorios con mayor proporción de casos activos son: Caldas 17,4%, Casanare 17,4%, Quindío 14,9%, Boyacá 12,4%, Huila 10,3%, Tolima 9,3%, Risaralda 8,9%, Arauca 7,7%, Bogotá 7,7% y Cauca 7,7%. Con relación al total de casos activos del país la mayor proporción de estos casos están en Caldas 17,4%, Casanare 17,4%, Quindío 14,9%, Boyacá 12,4%, Huila 10,3%, Tolima 9,3%, Risaralda 8,9%, Arauca 7,7%, Bogotá 7,7% y Cauca 7,7%.

Distribución de los casos activos por departamento y distritos, según tipo de atención Colombia al 25 de octubre de 2020



Fuente: Elaboración propia. Datos publicados en: <https://www.datos.gov.co/Salud-y-Protecci-n-Social/Casos-positivos-de-COVID-19-en-Colombia/g2j-8ykr/datu>

A la fecha Colombia registra **67.940 casos activos**, **68 casos menos en las últimas 24 horas**, con una tendencia oscilante, el 15 de octubre alcanzó el máximo de 5.025 casos, con una tasa de crecimiento del 17,8%, para luego decrecer el 16 de octubre con el 12,3% (4.128) personas activas, para continuar con un crecimiento negativo de 28,4% el 18 de octubre con 2.661, continua con un comportamiento creciente de 3.333 casos para el 19 de octubre, luego pasa a 2.970 casos activos al 20 de octubre.



Fuente: con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Situación regional

En relación con los casos de COVID-19 por regiones, la región Andina concentra el **64,1%** de los casos (**651.953**) y el **54,7%** de las defunciones (**16.520**), la mayor proporción de casos graves y fatales se presentan en la región del Pacífico con el 6,2% y la región Caribe con el 5,8%.

Tabla de casos, tasas de incidencia y mortalidad de la COVID-19 para los departamentos y distritos al 25 de octubre del 2020

Región	Dpto o Distrito	Casos	% Incremento (24h)	Muertes	% Incremento (24h)	No. Hospit	% Hospit	Casos UCI	%UCI	Letalidad	Mortalidad por millón hab.	Incidencia por cien mil
Andina	Bogotá	309.903	0,8	7.490	0,4	3.526	1,1	483	0,2	2,4	967,2	4.001,9
	Antioquia	156.033	1,2	3.013	0,5	2.069	1,3	261	0,2	1,9	451,2	2.336,5
	Cundinamarca	40.414	0,8	1.166	0,4	782	1,9	60	0,1	2,9	359,5	1.246,2
	Santander	39.825	0,8	1.614	0,5	1.347	3,4	99	0,2	4,1	707,6	1.746,0
	Norte Santander	20.052	0,9	1.038	0,6	112	0,6	88	0,4	5,2	640,6	1.237,5
	Huila	20.039	1,1	574	2,3	271	1,4	109	0,5	2,9	511,3	1.785,0
	Tolima	17.524	2,9	537	0,6	372	2,1	22	0,1	3,1	400,7	1.307,8
	Risaralda	16.070	1,1	368	1,7	391	2,4	52	0,3	2,3	382,9	1.672,1
	Boyacá	12.420	1,2	268	3,9	358	2,9	32	0,3	2,2	215,7	999,4
	Caldas	11.387	3,8	238	2,6	289	2,5	28	0,2	2,1	233,7	1.118,1
	Quindío	8.286	3,4	214	3,9	170	2,1	6	0,1	2,6	385,3	1.491,9
	Totales	651.953	1,0	16.520	0,7	9.687	1,5	1.240	0,2	2,9	594,1	2.344,6
	Caribe	Barranquilla	40.185	0,2	1.696	0,1	34	0,1	6	0,0	4,2	1.331,0
Atlántico		30.510	0,1	1.419	0,0	94	0,3	10	0,0	4,7	521,3	1.120,8
Córdoba		25.922	0,3	1.608	0,0	673	2,6	18	0,1	6,2	879,2	1.417,3
Cartagena		25.462	0,2	578	0,0	72	0,3	18	0,1	2,3	561,9	2.475,1
Cesar		24.774	0,7	774	1,3	1.025	4,1	95	0,4	3,1	597,5	1.912,5
Sucre		15.230	0,4	608	0,2	250	1,6	10	0,1	4,0	640,5	1.604,4
Santa Marta		11.115	0,3	464	0,0	209	1,9	13	0,1	4,2	861,5	2.063,6
La Guajira		9.499	0,3	390	0,5	247	2,6	17	0,2	4,1	403,8	983,6
Bolívar		6.542	0,2	252	0,0	63	1,0	9	0,1	3,9	115,5	300,0
Magdalena		5.744	0,1	423	0,5	167	2,9	15	0,3	7,4	296,4	402,5
San Andrés		1.841	0,9	30	0,0	28	1,5	4	0,2	1,6	471,0	2.890,5
Totales		196.824	0,3	8.242	0,2	2.862	1,5	215	0,1	4,2	577,4	1.378,8
Amazonia/Orinoquia		Meta	21.299	1,0	496	0,0	285	1,3	21	0,1	2,3	466,4
	Caquetá	10.799	0,6	382	0,5	451	4,2	20	0,2	3,5	930,5	2.630,6
	Casanare	4.494	1,9	81	2,5	202	4,5	20	0,4	0,0	186,1	1.032,6
	Putumayo	4.279	0,5	198	0,5	227	5,3	7	0,2	4,6	551,3	1.191,5
	Arauca	2.976	1,2	88	0,0	50	1,7	2	0,1	3,0	299,1	1.011,5
	Amazonas	2.882	0,1	117	0,0	3	0,1	2	0,1	4,1	1.480,6	3.647,2
	Guaviare	1.337	0,8	21	0,0	13	1,0	2	0,1	1,6	242,3	1.542,9
	Guainía	1.108	0,4	18	0,0	6	0,5	0	0,0	1,6	355,5	2.188,2
	Vaupés	1.038	3,5	12	0,0	2	0,2	0	0,0	1,2	268,4	2.321,5
	Vichada	756	0,3	9	0,0	5	0,7	1	0,1	1,2	79,7	669,3
Totales	50.968	0,7	1.422	0,4	1.244	2,4	75	0,1	2,8	484,3	1.735,7	
Pacífico	Valle del Cauca	75.794	0,8	2.524	0,5	1.712	2,3	245	0,3	3,3	556,9	1.672,4
	Nariño	21.138	0,6	756	0,3	507	2,4	40	0,2	3,6	464,5	1.298,7
	Cauca	12.418	0,6	357	1,1	460	3,7	137	1,1	2,9	239,3	832,3
	Choco	4.145	0,2	161	0,0	55	1,3	8	0,2	3,9	295,5	760,9
	Buenaventura	2.645	0,2	172	0,0	29	1,1	4	0,2	6,5	551,6	848,2
Totales	116.140	0,9	3.970	0,5	2.763	2,4	434	0,4	3,4	466,6	1.365,0	

Fuente: con base en los datos publicados en: <https://www.ins.gov.co/Noticias/Paginas/Coronavirus.aspx>

Contexto Nacional

¿Cómo diferenciar síntomas de influenza y resfriado común con los del COVID-19? Si bien las medidas de prevención y autocuidado nos ayudan a evitar el COVID-19, de la misma manera también nos permiten reducir otras infecciones respiratorias agudas -IRA como la gripa o resfriado y la influenza. Sin embargo, todos somos susceptibles a presentar síntomas que es importante diferenciar antes de entrar en alerta. "El uso correcto del tapabocas, el lavado de manos, el distanciamiento físico y el evitar aglomeraciones permite reducir las posibilidades de contagio tanto del COVID-19 como de las IRA; y aunque en ambos casos estamos hablando de infecciones respiratorias, debemos reconocer cuales son los síntomas clave del nuevo coronavirus", indicó José Alejandro Mojica, médico pediatra e infectólogo del Ministerio de Salud y Protección Social.

<https://www.minsalud.gov.co/Paginas/Como-diferenciar-sintomas-de-influenza-y-resfriado-comun-con-los-del-COVID-19.aspx>

Bogotá invita a celebrar el Halloween de manera segura en casa. La Secretaría Distrital de Salud recomienda a padres de familia y cuidadores no generar aglomeraciones ni realizar recorridos puerta a puerta para pedir dulces. Igualmente, no es aconsejable asistir a fiestas de disfraces o visitar sitios cerrados. La meta es evitar entre todos, en esta fecha, el contagio de COVID-19. Como alternativa, las entidades distritales recomiendan organizar actividades en casa como reuniones virtuales, aprovechar la fecha para disfrazarnos en familia y hacer de esta noche una excusa para conversar, para disfrutar una buena película o un juego de mesa. El sector cultura, recreación y deporte ofrecerá una variada programación de actividades que grandes y chicos podrán disfrutar desde sus hogares. http://www.saludcapital.gov.co/Paginas2/Noticia_Portal_Detalle.aspx?IP=1362

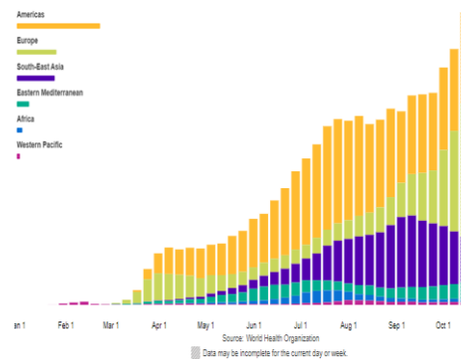
Situación Global y regional

Notas: Visión general OMS

Si bien se toman medidas para garantizar la precisión y la confiabilidad, todos los datos de conteo están sujetos a verificación y cambios continuos. La detección de casos, las definiciones, las estrategias de prueba, la práctica de informes, el ajuste de datos retrospectivo y los tiempos de retraso difieren entre países / territorios / áreas. Estos factores, entre otros, influyen en los recuentos presentados con subestimación / sobreestimación variable de casos reales y recuentos de muertes, y retrasos variables para reflejar estos datos a nivel global. A menos que se indique lo contrario, las fechas se basan en la fecha en que la OMS recibió la notificación. (<https://www.who.int/publications/m/item/log-of-major-changes-and-errata-in-who-daily-aggregate-case-and-death-count-data>)

PAHO: Los recuentos de casos y muertes pueden incluir clasificaciones confirmadas y probables según el Estado miembro informante.

A nivel Global, en 216 países / territorios, se confirmaron 42.663.754 (447.776 casos nuevos) y 1.149.740 muertes (5.426 muertes nuevas). Los 10 países con el mayor número de casos nuevos durante las últimas 24 horas son: Estados Unidos de América, India, Francia, Brasil, Reino Unido, Italia, Federación de Rusia, Argentina, Polonia y República Checa. Los 10 países que mayor número de muertes son: Estados Unidos de América, Brasil, India, México, Reino Unido, Italia, España, Francia, Perú e Irán (República Islámica). La Región de las Américas continúa registrando sistemáticamente el mayor número de casos notificados durante varias semanas. Sigue representando casi la mitad del total mundial de casos (46,0%) y el 54,3% de las muertes.



En la Región de las Américas, 54 países / territorios, reportaron 19.629.837 casos (151.955 casos nuevos) y 624.532 muertes (2.446 nuevas muertes) en las últimas 24 horas, lo que representa, en comparación con el día anterior un incremento relativo de 0,8% de los casos y de 0,4% de las muertes. Los Estados Unidos de América y Brasil continúan reportando el mayor número de casos y muertes en la región de las Américas. <https://www.paho.org/en/covid-19-global-and-regional-daily-update>

Los países que informaron el mayor número de casos nuevos (≥ 1,000) en comparación con el día anterior son: Estados Unidos (82.626 casos), Brasil (26.979 casos), Argentina (11.968 casos), Colombia (8.769 casos), México (6.025 casos), Perú (3.098 casos), Canadá (2.227 casos), Ecuador (2.021 casos), Chile (1.521 casos), Costa Rica (1.262 casos) y Puerto Rico (1.223 casos). Así mismo, los países que informan el mayor número de nuevas muertes son: Estados Unidos (821 muertes), Brasil (432 muertes), México (431 muertes), Argentina (275 muertes) y Colombia (198 muertes). <https://www.paho.org/en/covid-19-global-and-regional-daily-update>

Enlaces de interés

- <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019>
- <https://www.paho.org/es/temas/coronavirus/brote-enfermedad-por-coronavirus-COVID-19>
- <https://iris.paho.org/>
- <https://www.paho.org/es/infografias>
- <https://www.paho.org/en/tag/COVID-19-situation-reports>